

ÜRÜN KODU	ACIL YANMA SÜRESİ	ÇALIŞMA MODU*	IŞIK KAYNAĞI	YÖNLENDİRME ŞEKLİ	MONTAJ ŞEKLİ
BYAL-XL06-LED-S	3 saat	Sürekli	24 x SMD LED	Çift Yüzlü (Lapin)	Sıva Üstü - Kancalı
BYAL-XL07-LED-S	3 saat	Sürekli	24 x SMD LED	Tek Yüzlü (Lipsos)	Sıva Üstü - Duvara

\* Sürekli : Enerji varken ve kesildiğinde aydınlatır.

### ŞEBEKE DEĞERLERİ

ÜRÜN KODU	ŞEBEKEDEN ÇEKİLEN GÜÇ (W)*	ŞEBEKEDEN ÇEKİLEN AKIM (A)*	GÜÇ FAKTÖRÜ (PF)*	KUTU ÖLÇÜSÜ (mm)	AĞIRLIK (kg)	KOLİ ADEDİ
BYAL-XL06-LED-S/3H	5,85	0,040	0,64	630 x 43 x 430	2,400	1
BYAL-XL07-LED-S/3H	5,85	0,040	0,64	630 x 43 x 430	2,400	1

\* Elektriksel değerler 230 V şebeke voltajı altında ölçülmüştür.



Tek veya çift yüz  
Alüminyum eloksal gövde  
Polikarbon yan kapak ve askı tiji  
SMD LED uygulaması  
Yeşil LED'li batarya şarj göstergesi  
Acil durum test butonu  
Yüksek sıcaklığa dayanıklı, endüstriyel tip Ni-Cd batarya  
Batarya aşırı şarj ve deşarj koruması  
Beyaz akrilik levhalı  
Arkadan aydınlatmalı  
Tavana, duvara veya asma tavana montaj imkanı  
İsteğe bağlı 110 VAC uyumluluğu  
İsteğe bağlı plastik askı seçenekleri

Yönlendirme armatürü sembol seçenekleri için acil yönlendirme armatürleri genel bakış bölümüne bakınız.



EN 60598-1 güvenlik ve EN 60598-2-22 fonksiyon standartları ile uyumludur.

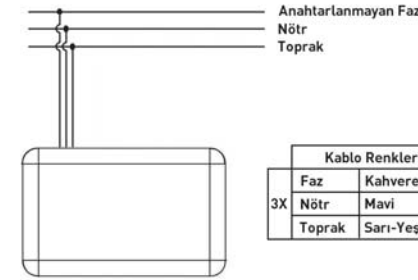
### TEKNİK DEĞERLER

ÇALIŞMA VOLTAJI :	230 VAC 50 / 60 Hz	İŞARET YÜKSEKLİĞİ :	400 x 597 mm
ORTAM SICAKLIĞI (ta) :	0 °C ... +40 °C	GÖRÜLEBİLİR UZAKLIK :	50 m
ACIL YANMA SÜRESİ :	3 saat	KORUMA SINIFI :	IP 20
BATARYA ŞARJ SÜRESİ :	24 saat	İZOLASYON SINIFI :	I
BATARYA TİPİ:	3,6 V Ni-Cd		

### KONTROL PANELİ

- STATE: Şarj LED'i. Batarya şarj durumunu gösterir.
- TEST: Test butonu. Şebeke bağlantısını ayırmadan ürünün acil durum testinin yapılmasını sağlar.

### ŞEBEKE BAĞLANTISI



### TEKNİK ÇİZİM

